



REINIGEN VAN EEN BESTAANDE TEGELVLOER

Benodigheden keramische vloer, graniet en leisteen:

R-157 van HMK of Grondreiner Leros, water, schrobbezem of schrobmachine met witte pad, waterstofzuiger (optioneel)

Benodigheden niet-zuurbestendige vloeren (o.a. marmer en terrazzo):

R-155 van HMK, water, schrobbezem of schrobmachine met witte pad, waterstofzuiger (optioneel)

Waarschuwing: zorg ervoor dat u tijdens het schrobben niet met natte schoenen doorloopt naar andere ruimtes. Dit voorkomt kans op beschadiging van andere vloerbedekking.

Stap 1:

Voordat u start met reinigen zorgt u ervoor dat de vloerverwarming uit staat en dat de vloer afgekoeld is.

Stap 2:

Verdun de reiniger tussen 1:10 en 1:20 (afhankelijk van de mate van vervuiling van de vloer) met koud/lauw water en verdeel dit over de vloer. Doe dit in etappes van $\pm 20\text{m}^2$. Verdeel het water en zorg dat het niet indroogt op de vloer, houd het desnoods in beweging met een schrobber of zachte bezem. Laat de reiniger 15 minuten inwerken.

Stap 3:

Na 15 minuten gaat u de vloer schrobben. Dit kunt u het beste doen met een schrobmachine met een witte pad (bij hele grove vloeren een borstel gebruiken). Heeft of huurt u deze niet, dan met een luiwagen (ouderwetse schrobber) de vloer gaan schrobben.

Stap 4:

Na het schrobben verdunt u het schrobwater door een emmer schoon water over de vloer te verdelen en hiermee het oppervlak te spoelen (met schrobborstel of zachte bezem). Daarna zuigt u met een waterstofzuiger het water van de vloer. Bij voorkeur diagonaal over de voeg bewegen zodat er zo min mogelijk vuil achterblijft in de voeg.

Stap 5:

U kunt eventueel nog een keer schoon water over het oppervlak verdelen en weer met de waterzuiger opnemen. Daarna dweilt u de vloer na met schoon water in een schone emmer en met een schone dweil. Als dat gedaan is kunt u de vloer nog nadrogen met een oude handdoek om een trekker gevouwen om zo het laatste water van de vloer te halen.

Stap 6:

Als de vloer droog is kijkt u of het gewenste resultaat bereikt is. Zo niet: stap 2 tot met 7 herhalen.